



- LEGENDA**
- ▭ Recinzione
 - ▭ Fascia di mitigazione
 - ▭ Viabilità di accesso
 - ▭ Nuova Stazione Elettrica di Terna
 - ▭ Cavidotto AT interrato verso SE
 - ▭ Cavidotto AT interrato
 - ▭ Nuovi raccordi a 380 kV Genzano- Matera
 - ▭ Cabina di allaccio
 - ▭ Cabina di trasformazione/conversione

Edison Rinnovabili Spa
Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 53,48 MWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DA REALIZZARE NEL COMUNE DI GRAVINA (BA)

Planimetria generale impianto con linee elettriche su base catastale- Tavola 1 di 2 ELABORATO EP_08.1
Scala 1:1000

PROPRIONTE:

EDISON RINNOVABILI S.P.A.
Sede Legale: Milano (MI)
P.IVA: 12201540154
www.edison.it

PROGETTISTI:

ATECH S.p.A.
Via Cassa di Sordani 18
00144 Roma (RM)
Tel. +39 06 52000000
www.atech.it

DIREZIONE TECNICA:
Dott. Ing. DRAGO FRIGARDO

COORDINATORE DEL PROGETTO:
geotec s.r.l.
Via... 02030280732
V.le... n. 25
07024 Gravina (VI) (VI)
www.geotec.it

CONSULENTI:
Dott. Agr. Massimo STOMACI
Dott. Ing. Paolo MANZUZZELLO
Dott. Geol. Michele VILZERO

REV.	DATA	REGISTRO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	DIC 2023	M.C.	A.A.	G.T.	Progetto definitivo